

ЮБИЛЕЙ**Заслуженному деятелю науки и техники РФ, доктору технических наук, профессору, почетному профессору МИТХТ им. М.В. Ломоносова – Корневу Анатолию Ефимовичу – 80 лет**

9 апреля 2009 года исполняется 80 лет заслуженному деятелю науки и техники РФ, доктору технических наук, профессору, почетному профессору МИТХТ им. М.В. Ломоносова Анатолию Ефимовичу Корневу.

После окончания МИТХТ в 1953 г. и аспирантуры в 1956 г. А.Е. Корнев был зачислен с 1 сентября 1956 г. в научно-педагогический штат кафедры «Технология резины» на должность ассистента. За свою многолетнюю работу на кафедре он прошел путь от ассистента, ст. преподавателя, доцента, профессора до заведующего кафедрой, которой руководил более 40 лет с 1966 по февраль 2008 года.

С апреля 1965 по июнь 1966 г. исполнял обязанности проректора, с декабря 1980 по февраль 1982 г. работал проректором МИТХТ по учебной работе. С мая 1967 по февраль 1978 г. – декан факультета Химии и технологии переработки полимеров.

Общий и научно-педагогический стаж – 52 года.

А.Е. Корнев является крупным российским ученым, известным в нашей стране и за рубежом в области химии и технологии переработки эластомеров. Им созданы научные основы направленного регулирования структуры и формирования свойств эластомерных композиций и технологии изготовления на их основе эластомерных материалов и изделий с заданным комплексом свойств. Разработаны по предложенной им классификации нетрадиционные технологии изготовления электропроводных и магнитных резин многоцелевого назначения, в том числе антистатические, звуко-шумо-радиопоглощающие, поглощающие электромагнитные излучения и др., которые внедрены в промышленность.

Профессор Корнев А.Е. – создатель научно-педагогической школы в области химии и технологии переработки эластомеров, внес существенный вклад в подготовку высококвалифицированных кадров всех уровней – бакалавров, инженеров, магистров, а также кадров высшей квалификации – кандидатов и докторов наук для России и стран ближнего и дальнего зарубежья, лично подготовил 36 кандидатов и 4 докторов технических наук.

Всего им опубликовано более 400 научных работ, получено 75 авторских свидетельств и патентов, он автор двух монографий по магнитным эластомерным материалам (1976 и 1987 гг.), пяти учебников по основам технологии переработки эластомеров для студентов ВУЗов и факультетов химико-технологического профиля (1968, 1978, 1995, 2000, 2005 гг.), последние три издания – под его редакцией. Сдана в печать рукопись 6-го учебника с выходом в свет в 1-м квартале 2009 г.

Среди его учеников на кафедре ХТПЭ три профессора; создано несколько новых курсов и направлений подготовки специалистов, в том числе на трех организованных филиалах кафедры – ООО «НТЦ НИИШП», ИБХФ им. Н.М. Эмануэля РАН, ФГУП НИФХИ им. Л.Я. Карпова. Возглавляемая А.Е. Корневым с 1966 по февраль 2008 г. кафедра Химии и технологии переработки эластомеров в МИТХТ им. М.В. Ломоносова является учебно-методическим центром по совершенствованию структуры учебных планов и программ по технологии переработки эластомеров в системе высшего профессионального образования, в том числе по многоуровневой подготовке специалистов – бакалавров, инженеров и магистров.

Корнев А.Е. – член двух Ученых и двух Диссертационных Советов, член методической комиссии по полимерным специальностям Учебно-Методического Объединения, председатель секции «Каучука и резины» Московского химического общества им. Д.И. Менделеева.

Имеет правительственные награды: орден «Знак Почета» (1976 г.), орден Дружбы (2000 г.), Заслуженный деятель науки и техники (1994 г.), Почетная грамота Президиума Верховного Совета РСФСР, медаль за заслуги в области Высшего образования СССР «За отличные успехи в работе», медаль «За доблестный труд», медаль «Ветеран труда».

Деятельность А.Е. Корнева на всех участках его работы отличается высоким профессионализмом, четкостью и высокой степенью творческой энергии. Анатолий Ефимович являет собой для молодежи прекрасный пример ответственности за порученное дело, самодисциплины, способностей организатора и руководителя.

Коллектив Академии желает Анатолию Ефимовичу Корневу дальнейших творческих успехов в благородном деле воспитания нового поколения резинщиков и крепкого здоровья.

